

調査研究テーマ 「薬草・薬木図鑑」作成のための連携・協働による実践研究とその応用

本研究では、大分県国東半島宇佐地域の世界農業遺産地域における“放置里山林の再生”を目指しています。その里山林の再生のための一つの手段として、大分県下の「薬草・薬木図鑑」の作成に取り組みます。図鑑の作成にあたっては、関連する地元の組織やグループ、個人との連携・協働でおこないます。

## 2023 年度末作成『薬草薬木図鑑』 <最終報告>

本年度は、地元グループが作成した「薬草図鑑(仮称)」の薬草項目を検討し、出現頻度の高い以下の薬草・薬木 60 種を取り上げ、加筆・修正をおこないました。各植物は、林内、林縁、里道、川・池周辺、海岸周辺の5つの生育環境別に分類しました。さらにアオキ、アカマツ、アセビ、マユミ、リンドウ、クコ、ヒガンバナ、クワ、カキノキ、ビワの10種についても同様に追加いたしました。来年度はさらに数十種類を追加し、「薬草・薬木図鑑」を完成する予定です。

### <林内>12 種

- ① クヌギ ② コナラ ③ サンショウ ④ テイカズラ ⑤ ニガキ ⑥ ネズミモチ  
⑦ ハナイカダ ⑧ ホオノキ ⑨ ヤブコウジ ⑩ ヤブツバキ ⑪ ヤブラン ⑫ ヤマモモ

### <林縁>13 種

- ① アオツヅラフジ ② アカメガシワ ③ エビヅル ④ クズ ⑤ クサギ  
⑥ サルトリイバラ ⑦ サネカズラ ⑧ スイカズラ ⑨ ノブドウ ⑩ フキ  
⑪ ミツバアケビ ⑫ ヤクシソウ ⑬ ヤマノイモ

### <里道>22 種

- ① イタドリ ② オオバコ ③ カキドオシ ④ カワラナデシコ ⑤ カラスビシャク ⑥ キランソウ ⑦ ゲンノショウコ ⑧ スギナ ⑨ ツユクサ ⑩ ドクダミ ⑪ ナズナ ⑫ ナルコユリ ⑬ ナンバンギセル ⑭ ノアザミ ⑮ ノビル ⑯ ハハコグサ ⑰ ヒルガオ ⑱ ベニバナボロギク ⑲ ヤブガラシ ⑳ ヤブカンゾウ ㉑ ヨモギ ㉒ ワレモコウ

### <川・池周辺(淡水)>8 種

- ① イワタバコ ② ジュズダマ ③ セキショウ ④ セリ ⑤ タカサブロウ  
⑥ ハゲショウ ⑦ ヒシ ⑧ マコモ

### <海岸周辺(汽水・海水)>5 種

- ① ツワブキ ② ツルナ ③ ハマエンドウ ④ ハマボウフウ ⑤ ハマゴウ